

## Stellenausschreibung wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w)

Die DGVFM ist die Fachgesellschaft für Versicherungs- und Finanzmathematik in Deutschland. Sie ist die wissenschaftliche Schwestervereinigung der DAV, der berufsständischen Vertretung der deutschen Aktuarien mit über 4.300 Mitgliedern. In vielfältigen Projekten informiert die DGVFM an Schulen, Hochschulen und in der Fachcommunity über die aktuelle Forschung, einschlägige Studienangebote und den Beruf des Aktuars. Unsere Aufgaben wachsen dynamisch und sind zunehmend international, daher suchen wir zur Verstärkung unseres Teams in der Kölner Geschäftsstelle einen engagierten

### Mathematiker als wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w)

Ihre Kernaufgaben sind:

- Verantwortliches Management der Ausschüsse der DGVFM: Forschung und Transfer, Aus- und Weiterbildung, Nachwuchsförderung, Kommunikation und Kontakte,
- Aktive Betreuung, Koordination und Weiterentwicklung der Projekte der DGVFM (z. B. Topic of the Year, International Congress of Actuaries 2018 in Berlin, Schulmaterialien, Zustandsbericht Altersvorsorge),
- Professionelle Unterstützung für die ehrenamtlich bei der DGVFM engagierten Hochschullehrer,
- Eigenständige Erarbeitung und Umsetzung von Konzepten für neue Projekte.

Sie haben

- einen **mathematischen Studienabschluss (Master, Diplom, Promotion)** mit Vertiefung in Stochastik und idealerweise Kenntnisse in Finanz- oder Versicherungsmathematik oder dem quantitativen Risikomanagement,
- idealerweise erste eigene Forschungserfahrung,
- Erfahrungen in der wissenschaftlichen Dienstleistung an der Hochschule (Lehrstuhlassistenz, Gremienarbeit oder Tagungsorganisation),
- praktische Erfahrungen in der internationalen Fachkommunikation.

Sie arbeiten selbstständig, setzen Prioritäten und behalten den Überblick. Sie sind kommunikationsstark und schätzen die Aufgabenvielfalt in der wissenschaftlichen Dienstleistung. Englische Sprachkenntnisse und der versierte Umgang mit modernen elektronischen Informations- und Kommunikationsmedien sind für Sie selbstverständlich.

Für diese unbefristete Stelle bieten wir inhaltlich spannende Aufgaben, ein attraktives wissenschaftsnahes Umfeld mit sehr guten Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung und Zusatzleistungen. Auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Einkommenserwartung und Ihres möglichen Eintrittstermins freut sich

Herr Michael Steinmetz, Geschäftsführer,  
Deutsche Gesellschaft für Versicherungs- und Finanzmathematik e.V.  
Hohenstaufenring 47 - 51, 50674 Köln  
[michael.steinmetz@aktuar.de](mailto:michael.steinmetz@aktuar.de)

Weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter [www.dgvfm.de](http://www.dgvfm.de)